

UT/87/2023/IMPLAN

Folio de referencia: 251262600008423

Culiacán, Sinaloa a 13 de diciembre de 2023

Solicitante del Número de Folio 251262600008423

P r e s e n t e.

En mi carácter de Titular de la Unidad de Transparencia del Instituto Municipal de Planeación Urbana de Culiacán "IMPLAN" y, en atención a su solicitud en la que textualmente se señala;

"-Solicito el formato digital de la fracción VI de las obligaciones de transparencia sobre remuneración bruta y neta de los servidores públicos de todo el año 2020;l"

Me permito dar respuesta a la solicitud, proporcionada por la **Coordinación Administrativa** adjuntando el oficio recibido.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente



Lic. Idania Francella Bojórquez Angulo

Titular de la Unidad de Transparencia del IMPLAN

C.c.p. Archivo.

Culiacán, Sinaloa, a 05 de diciembre de 2023

C. Lic. Idania Francelia Bojorquez Angulo
Titular de la Unidad de Transparencia del IMPLAN
Presente

Con el gusto de saludarla, me permito dar respuesta a su oficio IMP/UT/014/2023 de fecha 4 de diciembre del presente, dirigido a la Coordinación Administrativa de este Instituto que me honro en dirigir, derivado del folio 251262600008423 de la Plataforma Nacional de Transparencia de fecha 3 de diciembre del año en curso, en la cual solicita en formato digital la remuneración bruta y neta de los servidores públicos en el año 2020, me permito informar a Usted lo siguiente:

Se accede al siguiente link

<https://consultapublicamx.plataformadetransparencia.org.mx/vut-web/faces/view/consultaPublica.xhtml?idEntidad=MjU=&idSujetoObligado=MTI2MjY=#tarjetaInformativa>

El cual lo dirige a la PNT, directamente a la institución, en este caso *el Instituto Municipal de Planeación Urbana de Culiacán*, se agrega el ejercicio que se solicita y se busca el icono de Sueldos, le da click en el período que desee consultar.

Sin otro particular, quedo a sus órdenes.

Atentamente


Arq. Alberto Gerardo Medrano Contreras
Director General

c.c.p.- Archivo
*abpr

